



LEGENDA	
	FIBRA OTTICA 50/125 MULTIMODALE OM4
	CAVO IN RAME 4 COPPIE UTP CAT.6 PER CONNESSIONI DATI

NOTA BENE
PREVEDERE SISTEMA DI CABLAGGIO STRUTTURATO IN CAT. 6
POSARE I CAVI IN RAME ED IN FIBRA OTTICA SECONDO LE INDICAZIONE DELLA NORMA CEI EN 50174
NEL CASO SI REALIZZI L'IMPIANTO CON FIBRE OTTICHE NON PRETESTATE/TERMINATE DAL PRODUTTORE, LE ATTESTAZIONI ANDRANNO REALIZZATE IN CANTIERE DA TECNICO QUALIFICATO; AL TERMINE DELLE STESSSE SI DOVRÀ REALIZZARE IDONEA VERIFICA STRUMENTALE NELLE CENTRALI DI TESTA (TdT), NEI CENTRO SERVIZI OTTICI DI EDIFICIO (CSOE) E NEL QUADRO DI DISTRIBUZIONE SEGNALI DI APPARTAMENTO (QDSA). SONO COMPRESI GLI ACCESSORI DI CONNESSIONE, ANCHE OVE NON INDICATI, PER IL PERFETTO FUNZIONAMENTO DELL'IMPIANTO (PIG TAIL - BRETTELLE IN F.O., ETC.)



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA RICETTIVA RICOMPRESA TRA LE VIE TORINO, CELLINI, VESPUCCI E BRAMANTE

COMMITTENTE  
 RICCARDO CESCHINA  
 via Patrolo, 20  
 20151 Milano (MI)

INVARIANZA IDRAULICA  
 ING. FABIO ANDREAS  
 Via Scania n. 1159  
 40024 Castel San Pietro Terme (BO)

PROGETTO IMPIANTI E PREVENZIONE INCENDI  
  
 Via Tortona, 10  
 47838 Riccione (RN)

PROGETTO PAESAGGISTICO  
  
 AGRO SERVICE SRL  
 piazza Benini, 15/B  
 20032 Corsico (MI)  
 +39 02 36532315  
 info@agroservice.it

PROGETTO STRUTTURE - ACUSTICA  
 STUDIO INGEGNERIA BARONI  
 Ing. Stefano Baroni  
 via Martiri Patrioti, 64  
 21046 Malnate (VA)  
 +39 349 154713  
 info@studiotecnicoaroni.com

PROGETTO ARCHITETTONICO  
 MARCO MARTINELLI  
 architetto  
 via Cappellini, 16  
 20124 Milano (MI)  
 +39 338 6549802  
 arch.marcmartinelli@gmail.com

FULVIO MONTI architetto  
 via G.B.Frondino, 37  
 20128 Milano (MI)  
 +39 339 4341767  
 fulviomonti69@gmail.com

D				
C				
B				
A				

revisione	data	disegnato	controllato	approvato
emissione	03.12.2021	...	...	...

livello  
 ACCORDO OPERATIVO  
 tavola  
 Stato di progetto  
 Impianti elettrici  
 Centro sportivo  
 Schema cablaggio strutturato  
 scala formato  
 F.S. A1  
 tavola n.

F.11.7